Index of Cla	ims

Application No.	Applicant(s)
10/045,007	BEER ET AL.
Examiner	Art Unit
Jason Mitchell	2193

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

							•			
Cla				(	Date	9				
Final	Original	2/7/05	8/25/05	11/23/05						
	1	1	7	1		_				$\dashv$
	2	1	1	7	Г					$\neg$
	3	7	1	7 7 7	П					
	4	1	1	4						
	5	1	1	_						
	6_	1	777777	<b>√</b>						
	1 2 3 4 5 6 7	\ \ \ \ \ \ \ \	1	1			<u> </u>		Ш	
	8_	1	-	=		_	<u>_</u>			Щ
	9	1	٧,	1	ļ	<u> </u>	_	_	_	
	10	1	1	1	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	11	V	٧	7	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	H	$\Box$
$\vdash$	12	1	,/	1	$\vdash$		-	⊢	-	Н
	13	7777	1 1/	1/	$\vdash$	$\vdash$	-	├	-	$\vdash$
$\vdash$	10 11 12 13 14 15 16 17 18	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ファファファ	$\vdash$		$\vdash$	-	-	Н
	16	7 7	1	Ì	-	-	$\vdash$	-	Н	$\vdash$
	17	Ì	Ì	<del> </del>	-		┢	$\vdash$	H	H
	18	V	V	1	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$		
	19	1	<u> </u>	<del> </del>	-	$\vdash$	_	$\vdash$		
	20		1	1				一		$\Box$
	21	√ √ √	√ √	1				_	Г	
	21 22 23	1	1	1						
	23	1	1	1						
	24 25 26 27 28	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	√						
	25	1	1	1		_		<u>_</u>		
	26	1	7	1		_	_	L		Ш
	27	1	1	1×		_		<u> </u>		Ш
	28		1	1			-	<u> </u>		Н
	29 30	√ √	1	 √	_			ļ	_	Н
<u> </u>	30	<b>√</b>	1	\ ./	-		_	-	-	Н
	32	\ \ \ J	Ľ		-		-	_	-	Н
	32 33	1	√	<u>-</u> √	-	-	-	-	-	Н
<del> </del>	34	V	1	1	$\vdash$	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	H
	35	V	1	1	H	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	H
	36	V	1	1	Г	Г			$\vdash$	П
	37									
	38_									
	39	匚		匚			Ĺ			
	40	$oxedsymbol{oxed}$	L	L	<u> </u>	L	L	_		Ш
	41	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	Ш
<u> </u>	42	$\vdash$	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L-	<u> </u>	Ш
<u> </u>	43	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├	├-	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	44	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	├-	-	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<del> </del>	45	<del> </del> —	⊢		-	├	-	├-	-	$\vdash\vdash$
$\vdash$	46 47	$\vdash$	├	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	48	┢	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н
<del> </del>	49	<del> </del>	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	50	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	Н
ш		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ц	Щ.						ш

Cla	Date									
<u>~</u>	Original									ĺ
Final	rigi									ŀ
-	0									
	51		Н	Н	-	-	┝	_		┝
	51 52		$\vdash$		-		-	-		<del> </del>
	53	_	$\vdash$	_	-	-	┢		$\vdash$	├
	54	-	Н	$\vdash$	-	-	-	-	-	$\vdash$
<del> </del>	53 54 55		H		Н	Н	Н	-	-	$\vdash$
<u> </u>	56		H	_	-		-	_	_	-
	56 57		-	-	-		-	-		<del> </del>
	58	$\vdash$	-	_					_	┢
$\vdash$	58 59	$\vdash$	-	-		H	-	-	$\vdash$	-
<del></del>	60	-	H	-		-		-	_	-
<u> </u>	61	$\vdash$	$\vdash$	-		Н	-	-		$\vdash$
<b></b>	62	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
$\vdash$	60 61 62 63	-	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
$\vdash$	64	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
<u> </u>	64 65	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	
<u> </u>	65	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	H		
	67		$\vdash$	$\vdash$			-	-	_	<del> </del>
-	60	-	$\vdash$	$\vdash$		-	H	⊢	-	-
	68	H	<u> </u>			-	-	⊢	_	⊢
	70	┝		⊢		H	⊢	$\vdash$	<u> </u>	├—
	70	<u> </u>	-	<u> </u>		_	<u> </u>	┝	-	⊢
	171	<u> </u>	-			_	<u> </u>		⊢	┝
<u> </u>	72	<u> </u>	-	_	_	-		<u> </u>	⊢	┝
<u> </u>	66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78		-	H	_	-	_	<u> </u>	<u> </u>	┝
<u> </u>	74	-	┝			-	-	<u> </u>		⊢
<u> </u>	75	⊢	├-	_	_		<u> </u>	⊢	<u> </u>	_
	70		<u> </u>	_	-	-	_	-	-	-
	77		┝	<u> </u>	_	H	-		┝	⊢
<u> </u>	78			_	-	_	_	├-	-	┝
<u> </u>	79	_		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	
<u> </u>	80 81	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				⊢	⊢
	81	⊢	-	┝			_	-	_	-
<u> </u>	82	_	_	_			⊢	<u> </u>		-
├	83 84 85	├—	$\vdash$	├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	├-	⊢
<b></b>	04	$\vdash$	-	<del> </del> —	<u> </u>	H	-	-	<u> </u>	⊢
<u> </u>	85	<del> </del>	-	⊢	-	$\vdash$	⊢	├-	-	$\vdash$
<del></del>	86	$\vdash$	$\vdash$	├—	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	_	⊢
	87	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	⊢	├—	┝
⊢—	88	├	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-
<del></del>	89	$\vdash$	⊢	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	├	-	-
<u> </u>	90	-	⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	-	$\vdash$	$\vdash$
<b>├</b>	91		├-	<del> </del>	├-	├-	├	├	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	92		-	$\vdash$	├-	├	-		$\vdash$	⊢
<u></u>	93		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	├-	-	├	<del> </del>	├
<u> </u>	94	├	<u> </u>	⊢	├	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
<u></u>	95	$\vdash$	<del> </del>	-	⊢	<u> </u>	├-	├-	$\vdash$	$\vdash$
	96	$\vdash$	├	-	├-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	-
<u> </u>	97	├	-	<del> </del>	├—	<del> </del>	<u> </u>	├-	<del> </del>	<u> </u>
<u> </u>	98	<del> </del>	-	$\vdash$	├—	<u> </u>	$\vdash$	<b>├</b> —	<u> </u>	⊢
<u></u>	99	<u></u>	<u></u>	<u></u>	匚	<u></u>	<u> </u>	L	_	_

Tell   Tell	Cla	aim	Date								
101											
101	a	na									
101	i-	ij									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	_	ō	:								
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		101	$\vdash$	-	┝	$\vdash$			_	_	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		101	-		-	$\vdash$	_	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash \vdash$
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102	-		-	H	_	_	_	_	-
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		103	_	_	⊢	_	_	_	_		
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104		_		_				_	-
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		105		_	_	_					Ш
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		106			_	$oxed{oxed}$	$\Box$				Ш
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107		L.	ļ						
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	_								Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112								Ĺ	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			Г						$\Box$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		116	Г		<u> </u>			Г		Г	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		117			$\vdash$			$\vdash$			$\Box$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		118	$\vdash$	_	-	$\vdash$					
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		119	$\vdash$		$\vdash$	Н					_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	H	$\vdash$	H	H			_	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-	-	⊢	┝	<del> </del>		H	┝	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-		⊢	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢	H
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	_	⊢	⊢	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_	-	⊢	⊢	-	-	$\vdash$	⊢	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			<u> </u>	H	_	┝	_	├—	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	<u> </u>	_	<u> </u>		⊢	├	-	⊢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	<u> </u>		⊢	_	<del> </del>	<del> </del>	_	⊢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_				_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			lacksquare		_	<u> </u>		╙	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_	_			_	<u> </u>			Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			L					L	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132								<u>L</u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			Ĺ			Ĺ			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			Г	Π					П
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			Г	Γ		Γ		П	П
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140			T	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Т	М
142 143 144 145 146 147 148 149		141	Т	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	Т	$\vdash$	П	П
143			Т	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	t	1	T	Н
144			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	_	Н	Н
145			$\vdash$	$\vdash$	1		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
146	—		$\vdash$	├─		$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н
147			-	├	-	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$
148			-	<del> </del>	<del> </del>		1	⊢	<del> </del>	<u> </u>	Н
149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	-	⊢-	<u> </u>	Н
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	⊢	<u> </u>	⊢	<b>—</b>	Ы
150	L		L_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L.	_	<u> </u>	Ш
	L	150	<u> </u>				乚	乚	L	<u> </u>	